

SHF Renovier-Filzputz
SHG Renovier-Glättnputz

**SHF Ремонтно-санирующая штукатурка
 для затирки войлоком**

**SHG Ремонтно-санирующая штукатурка
 для заглаживания**

Штукатурка для реставрационных работ, усиленная волокном, для изготовления затертых войлоком и заглаженных поверхностей. Для наружных и внутренних работ.

Технические данные	
Группа смесей:	GP CS II согласно DIN EN 998-1 P II согласно DIN V 18550
Зернистость:	SHF: 0 - 0,6 мм SHG: 0 - 0,3 мм
Температура применения:	от + 5°C до + 30°C см. указания по применению
Время использования:	~ 1-2 часа
Расход воды:	~ 4,5 л / 20 кг
Выход раствора:	~ 18 л из 20 кг
Расход:	~ 1,1 кг/м ² на 1 мм штукатурного слоя
Хранение:	хранить в сухом месте
Форма поставки:	мешки по 20 кг
Цвет:	белая, другие цвета и слюда по запросу

Свойства:

- минеральный состав
- усилена волокном
- высокая стойкость к сползанию
- высокая адгезия
- минимальные напряжения
- простота в применении
- водоотталкивающая

Применение:

- для изготовления грубых структурированных и затертых войлоком поверхностей при наружных и внутренних работ (к примеру, поверхностей, напоминающих старинные, эффект стертости и т.д.)
- для реставрации исторических зданий и памятников архитектуры
- в качестве ремонтного раствора также на старых покрытиях
- универсальное применение при наружных и внутренних работах

Качество и безопасность:

- высококачественные вяжущие, согласно нормам EN 197 и EN 459
- группа смесей GP CS II согласно EN 998-1, P II согласно DIN V 18550
- усилена волокном
- контролируемое качество
- малое содержание хроматов согласно нормам TRGS 613

Основание:

Основание под штукатурку должно быть прочным, сухим, очищенным от пыли, масел для опалубки, воска и прочих разделительных веществ (в случае необходимости очистить поверхность или удалить неплотно прилегающие частицы). При производстве оценки состояния основы следует учитывать нормы VOB/C, DIN 18350, абз. 3 и нормы по штукатуркам DIN 18550 и DIN EN 13194, ч. 1.

Для нанесения раствора пригодны прочные старые оштукатуренные поверхности групп смесей P II и P III (коэффициент прочности на сжатие \geq CS II), а также прочные покрытия из синтетической смолы и поверхности, окрашенные дисперсионными красками. Основание следует очистить и проверить на прочность.

Нанесение:

Смешать содержимое одного мешка смеси с ~ 4,5 л чистой воды с помощью мешалки или аналогичного инструмента. В случае необходимости добавить еще немного воды до получения раствора, пригодного для укладки кельмой.

Ремонтно-санирующая штукатурка наносится на основание ровным слоем в качестве верхнего штукатурного слоя. Штукатурка для затирки войлоком SHF структурируется войлоком, штукатурка для затирки SHG – затирается. Штукатурка также может применяться для изготовления грубых структурированных поверхностей.

При общей толщине штукатурного слоя больше 4 мм следует нанести штукатурку в несколько слоев, либо штукатурку по всей поверхности следует усиливать армированной сеткой. В этом случае необходимо, чтобы сетка была тщательно закрыта штукатуркой сверху.

Свежую штукатурку следует предохранять от слишком быстрого высыхания, а также от воздействия неблагоприятных погодных условий (ливень, мороз и т.д.). Не разрешается проводить штукатурные работы при температуре воздуха и основания ниже + 5°C.

Следует также учитывать памятный лист «Нанесение штукатурки при высоких и низких температурах», нормы DIN EN 998-1, DIN V 18550, DIN 18350 (VOB ч. C), а также указания на нашей странице в интернете.

Выход раствора:

Из 20 кг сухой смеси SHF / SHG при правильном соотношении смеси и воды получается ~ 18 л штукатурного раствора.

Расход:

При толщине слоя 1 мм расходуется ~ 1,1 кг/м² штукатурки.

Хранение:

В сухом месте на деревянных поддонах.

Форма поставки:

Мешки по 20 кг

Примечание:

Данный продукт содержит известь и цемент, поэтому при добавлении жидкости / воды происходит щелочная химическая реакция. Следует беречь глаза и кожу от попадания смеси. В случае попадания смеси на кожу следует промыть ее водой. В случае попадания смеси в глаза следует немедленно обратиться к врачу. См. тж. информацию на упаковке.

Данная информация основана на обширных проверках и практическом опыте, но она не распространяется на каждый случай применения продукта. Поэтому советуем по мере необходимости, сначала провести опыты применения продукта. В рамках дальнейшей разработки продукта возможны технические изменения. В остальном действуют наши Общие правила заключения сделок.

Состояние информации: январь 2010

Дальнейшая информация:

ЗАО «Квик-микс»

125167 г. Москва

Ленинградский проспект 36, стр. 21;

(Офисный Центр Динамо, 5 этаж)

Тел: +7 (495) 656-05-41; 656-05-51

Факс: +7 (495) 612-84-92

info@quick-mix.com

www.quick-mix.com/ru